

Cod. articolo: 5DP10C72V365 | GTIN (EAN): 4058352408438

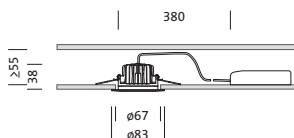
Descrizione prodotto:



Lunis 40 IP65, downlight, in PMMA, uscita luce: diretta distribuzione, LED
flusso luminoso di misurazione: 350lm, colore della luce: 830, alimentatore:
EVG, allacciamento alla rete: 220..240V, AC, 50/60Hz, alloggiamento, rotondo,
in alluminio, verniciato, bianco traffico (RAL 9016), diametro: 83mm,
profondità incasso: 43mm, grado di protezione (totale): IP20, grado di
protezione (lato locale): IP65, classe di isolamento (totale): classe isolamento II
(messa a terra), marchi di qualità: CE, temperatura ambiente ammessa per
locali interni: -20..+40°C, unità d'imballo: 1 pezzo

IP 20  

Lampade: LED
Peso (kg): 0,2
GTIN (EAN): 4058352408438



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su www.siteco.com)

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione

Cod. articolo: 5DP10C72V365 | GTIN (EAN): 4058352408438

Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Tipo prodotto: downlight
- Nome del prodotto: Lunis 40 IP65
- Cod. articolo: 5DP10C72V365

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Illuminotecnica:

- Angolo di emissione: 100°
- Uscita luce: distribuzione diretta

Lampade:

- Lampada: con LED
- Flusso luminoso di misurazione: 350lm
- Efficienza luminosa: 100lm/W
- Temperatura di colore: 3000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 80
- Colore della luce: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam \leq 5 SDCM (iniziale)
- Potenza di misurazione: 3,5W

Gruppo di alimentazione:

- Alimentatore: EVG
- Sistema di controllo: intervento a inizio/fine fase

Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP20
- Grado di protezione (lato locale): IP65
- Classe di isolamento: classe isolamento II (messa a terra)
- Intervallo di temperatura (operazione): -20..+40°C
- Marchio di controllo, marchio: CE

Materiale, Colore

- alloggiamento: alluminio, verniciato, bianco traffico (RAL 9016), rotondo
- Specifica di colore: bianco traffico (RAL 9016)

Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a incasso, nel soffitto
- \varnothing apertura controsoffitto: 67mm
- Disposizione: disposizione singola

Collegamento elettrico

- Tensione nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC

Dimensioni, Peso

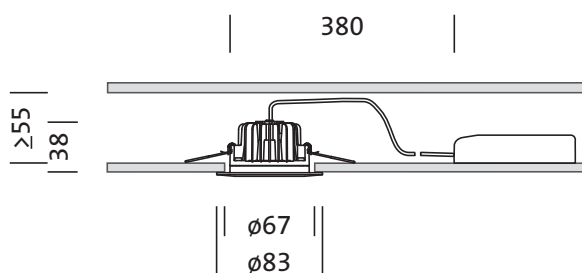
- Diametro: 83mm
- Altezza: 38mm
- Profondità incasso: 43mm
- Peso: 0,2kg

Durata di vita

- Vita utile di misurazione: 50000 ore (L70/B50) con TA = 25°C

Cod. articolo: 5DP10C72V365 | GTIN (EAN): 4058352408438

Dimensioni:



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su www.siteco.com)

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione

Cod. articolo: 5DP10C72V365 | GTIN (EAN): 4058352408438

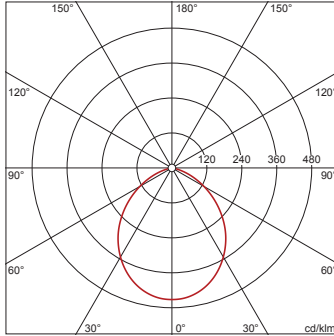
Dati di progetto:

5DP10C72V365: 1x LED

4058352408438

5DP10C72V365

LED 3000 K | CRI \geq 80 ϕ_{W} 350 lm



I_{max} 452 cd/klm a γ 0°

Valori di luminanza (cd/m²)

C 0/180
L₈₀ 10604
L₇₀ 39589
L₆₅ 51193

UGR 28,7 28,7
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su www.siteco.com)

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione